

**РЕШЕНИЕ СОВЕТА**  
**Некоммерческого партнёрства «Саморегулируемая организация**  
**«Региональное объединение строителей Кубани»**  
**(НП «СРО «РОСК»)**

№ 40 от 25 апреля 2012 года

16.00

г. Краснодар

ул. Офицерская, д.36

Форма проведения заседания: принятие решения методом опроса.

Дата и время рассылки опросных листов для заполнения: «20» апреля 2012 г. с 10.00 до 17.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «25» апреля 2012 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 13

Получено заполненных опросных листов: 12

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В опросе Совета приняли участие 12 из 13 членов Совета НП «СРО «РОСК», что составляет 92,3 % от общего числа членов Совета Партнерства. Таким образом, согласно п. 7.3., 7.10. Положения о постоянно действующем коллегиальном органе управления НП «СРО «РОСК» (Совете НП «СРО «РОСК»), настоящее решение Совета, принятое методом опроса, считается правомочным и по своей юридической силе эквивалентно решению, принятому посредством голосования на заседании Совета.

Совет НП «СРО «РОСК» **РЕШИЛ:**

**1. По первому вопросу повестки дня «Об итогах работы Коллегии Контрольного комитета НП «СРО «РОСК» от 24 апреля 2012 года»:**

**1.1. О приеме в члены НП «СРО «РОСК» и выдаче свидетельства о допуске.**

**1.1.1. Принять ООО «СтройБизнесЮг» в члены НП «СРО «РОСК» и выдать свидетельство о допуске на:**

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 2) 5.3. Устройство ростверков
- 3) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 4) 6.1. Опалубочные работы
- 5) 6.2. Арматурные работы
- 6) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 7) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 8) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 9) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 11) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 12) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 13) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 14) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования.

**1.1.1.1. ООО «Юг-Проект» в 3-дневный срок оплатить взнос в компенсационный фонд в размере 300 тыс. руб. и вступительный взнос в размере 100 тыс.руб., а также представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» договор страхования гражданской ответственности, соответствующий требованиям НП «СРО «РОСК».**

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**1.2. О внесении изменений в ранее выданные свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.**

**1.2.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Ейскэлектросервис», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 2) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 3) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 4) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 5) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 6) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 7) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 8) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 9) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 10) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 11) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 12) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 13) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 14) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 15) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 16) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 17) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20).

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

- 1) 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
- 2) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*
- 3) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*
- 4) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*
- 5) 23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры
- 6) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*
- 7) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*
- 8) 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*
- 9) 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*
- 10) 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*.

**1.2.1.1. ООО «Ейскэлектросервис»** погасить задолженность по оплате членских взносов в размере 8 000 (восемь тысяч) рублей.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**1.2.2.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО НППФ «Краснодаравтосервис»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 3) 5.3. Устройство ростверков
- 4) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 5) 6.1. Опалубочные работы
- 6) 6.2. Арматурные работы
- 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 8) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 9) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 10) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 11) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 13) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 14) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 15) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 16) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 17) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 18) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 19) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 20) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 21) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 22) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 23) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 24) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 25) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 26) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 27) 33.2.6. Мосты (большие и средние).

ООО НППФ «Краснодаравтосервис» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет до 3 000 000 000 (трех миллиардов) рублей.

**1.2.2.1.** **ООО НППФ «Краснодаравтосервис»** в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования ГО с указанием заявляемых видов работ.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**1.2.3.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ОАО «Автобан»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*
- 2) 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*
- 3) 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*
- 4) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*
- 5) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 6) 3.1. Механизированная разработка грунта\*
- 7) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 8) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 9) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 10) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 11) 6.1. Опалубочные работы
- 12) 6.2. Арматурные работы
- 13) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 14) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 15) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 16) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 17) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*
- 18) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*
- 19) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 20) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 21) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 22) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 23) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 24) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 25) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*
- 26) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*
- 27) 12.1. Футеровочные работы
- 28) 12.2. кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 29) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
- 30) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 31) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 32) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 33) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 34) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 35) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

- 36) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 37) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*
- 38) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*
- 39) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*
- 40) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 41) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*
- 42) 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
- 43) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*
- 44) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 45) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 46) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 47) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 48) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 49) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 50) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 51) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 52) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*
- 53) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 54) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 55) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 56) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 57) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 58) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 59) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 60) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 61) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 62) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 63) 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 64) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

ОАО «Автобан» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет до 10 000 000 000 (десяти миллиардов) рублей.

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

- 1) 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*
- 2) 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*
- 3) 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*
- 4) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*
- 5) 3.1. Механизированная разработка грунта\*
- 6) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 7) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*
- 8) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*
- 9) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*

- 10) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*
- 11) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*
- 12) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*
- 13) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*
- 14) 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
- 15) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*
- 16) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*
- 17) 20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ
- 18) 23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры
- 19) 25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 20) 25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.

**1.2.3.1. ОАО «Автобан»** погасить задолженность по оплате членских взносов в размере 45 000 (сорок пять тысяч) рублей.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

### **1.3. О замене свидетельств о допуске в соответствии с приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356.**

**1.3.1.** В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **ООО «Исполнитель»** на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 5) 5.3. Устройство ростверков
- 6) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 7) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 8) 6.1. Опалубочные работы
- 9) 6.2. Арматурные работы
- 10) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 11) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 12) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 13) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 14) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 15) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 16) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 17) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 18) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 19) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 20) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 21) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 22) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 23) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 24) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода

- 25) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 26) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 27) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 28) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 29) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 30) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 31) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 32) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 33) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 34) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 35) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 36) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

ООО «Исполнитель» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей.

**1.3.1.1. ООО «Исполнитель»** в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор страхования гражданской ответственности соответствующий требованиям НП «СРО «РОСК».

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**1.3.2.** В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **ОАО «Тимашевское дорожное ремонтно-строительное управление»** на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 2) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) 6.1. Опалубочные работы,
- 5) 6.2. Арматурные работы,
- 6) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 7) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 8) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 9) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 10) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 11) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 12) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 13) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 14) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 15) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 16) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.

ОАО «Тимашевское дорожное ремонтно-строительное управление» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей.

**1.3.2.1. ОАО «Тимашевское дорожное ремонтно-строительное управление»** погасить задолженность по оплате членских взносов в размере 10 0000 (десять тысяч) рублей.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**1.3.3.** В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **ОАО «Дорожное эксплуатационное предприятие №114»** на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 2) 6.1. Опалубочные работы
- 3) 6.2. Арматурные работы
- 4) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 5) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 6) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 7) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 8) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 9) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 10) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 11) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 12) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**2. По второму вопросу повестки дня «О размещении средств Компенсационного фонда НП «СРО «РОСК»:**

**2.1.** Разместить средства Компенсационного фонда в сумме 50 000 000 (пятьдесят миллионов) рублей в Краснодарском филиале ОАО «Балтинвестбанк» на срок до 28.05.2012 года.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тугаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова